



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis

Universität Paderborn / Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Paderborn, Nachgewiesen SS 1998 - SS 2002

II.BWL.2.6 Produktionswirtschaft

urn:nbn:de:hbz:466:1-8675



II.BWL.2.6 Produktionswirtschaft

Vorlesungen

052700	Produktionsprogrammplanung (PPP)
V2	Mo 14.00-15.30 H1 Rosenberg

Beziehungen zu anderen Fächern: Teilaspekte werden in den Veranstaltungen Potentialfaktorenwirtschaft (PFW) und Materialwirtschaft (MW) vertieft

Prüfung: 2-stündige Klausur
(nach Besuch der zugehörigen Übung)

Semesterapparat: ja, Nr. 54

Kommentar:

Im Rahmen der Veranstaltung wird aus strategischer, taktischer und operativer Perspektive die zielorientierte Planung des Produktionsprogramms, d.h. der Gesamtheit der in einem Unternehmen erzeugten Produkte, behandelt. Gegenstand der strategischen Produktionsprogrammplanung ist die erfolgsoptimale Ermittlung von Produktfeld-Markt-Kombinationen. Als taktische Programmplanungsaufgabe wird die zielloptimale Differenzierung von Produktgruppen insbesondere durch Produktinnovationen behandelt. Die Bestimmung des gewinnmaximalen Produktmixes bei Alternativ- und Kuppelproduktion für unterschiedliche Rahmenbedingungen ist Aufgabe operativer Planungsmodelle.

Grundlegende Literatur:

Ein Vorlesungsskript ist vormittags bei Frau Hellmich (E5.101) erhältlich. Die grundlegende Literatur, auf die im Skript verwiesen wird, findet sich im Semesterapparat Nr. 54.



052704	Materialwirtschaft (MW)			
	V2	Di 16-18	H1	Rosenberg

Zuordnung des Faches: Produktionswirtschaft
Beziehungen zu anderen Fächern: z.T. zur Produktionsprogrammplanung
Vorbesprechung/Themenvergabe: nein
Prüfung:

Kommentar:

Gegenstand der Veranstaltung ist die Planung von Maßnahmen zur Beschaffung und Bereitstellung von Werkstoffen. Hierzu werden zunächst die Materialarten klassifiziert, bevor der qualitative und quantitative Materialbedarf bestimmt wird. Im Anschluß wird das Entscheidungsproblem zwischen Eigenfertigung und Fremdbezug sowohl aus strategischer als auch aus operativer Perspektive dargestellt und gelöst. Abschließend wird unter Annahme verschiedener Rahmenbedingungen die Bestimmung optimaler Bestellmengen behandelt.

Grundlegende Literatur:

Ein Vorlesungsskript, das den examensrelevanten Stoff abgrenzt, ist vormittags bei Frau Hellmich (E5.101) erhältlich. Die grundlegende Literatur, auf die im Skript verwiesen wird, findet sich im Semesterapparat Nr. 55.



052723	Informationstechnische Grundlagen von Produktions- und Logistiksystemen		
V2	Di 9-11	H1	Dangelmaier

Zuordnung des Faches: Produktionswirtschaft/ Wirtschaftsinformatik

Beziehungen zu anderen Fächern: Dieses Fach ist Bestandteil eines Pflichtblocks im Rahmen der Veranstaltung Wirtschaftsinformatik

Erforderliche Vorkenntnisse: Vordiplom

Prüfung: Klausur

Kommentar:

Der Produktions- und Logistikprozeß erfordert eine Vielzahl von Informationen, um letztlich alle Produkte und Prozesse so beschreiben zu können, daß eine Vorgabe in Sinne einer Planung und Steuerung möglich wird, mit der die Erfüllung der Kundenwünsche hinsichtlich Menge, Qualität, Termin und Kosten erreicht wird. Die Vorlesung „Informationstechnische Grundlagen von Produktions- und Logistiksystemen“ spannt den Bogen von der Produkt- und Betriebsmittelbeschreibung bis zu PPS und CAQ.

Grundlegende Literatur:

Vorlesungsskript sowie die dort angegebene Literatur

Besonderheiten:

Wird als Teil der Wirtschaftsinformatik geprüft. Veranstaltung wird nur im Wintersemester angeboten.



052724	Produktion und Logistik: Methoden der Planung und Organisation			
	V4	Mo 7-9	H4	Dangelmaier
		Di 14-16	H4	

Zuordnung des Faches: Produktionswirtschaft/ Wirtschaftsinformatik

Beziehungen zu anderen Fächern: Kann als Teil des Faches
Produktionswirtschaft oder als
Wahlpflichtblock des Faches
Wirtschaftsinformatik gewählt werden

Erforderliche Vorkenntnisse: Vordiplom

Prüfung: 2-stündige Klausur oder Hausarbeit

Kommentar:

Die Vorlesung „Methoden der Planung und Organisation“ behandelt Probleme der Gestaltung einer Produktion von der Standortplanung, der Gebäudeplanung, und der Planung einzelner Bereiche bis zu rechnergeführten Fertigungseinrichtungen wie FTS (Fahrerlose Transportsysteme), FFS (Flexible Fertigungs-Systeme), FMS (Flexible Montagesysteme) und automatischer Lagerhaltung.

Grundlegende Literatur:

Vorlesungsskript

Besonderheiten:

Veranstaltung wird nur im Wintersemester angeboten.

Ehemaliger Titel der Veranstaltung: **Planung von Fertigungssystemen II**



Übungen

052713	Übung zur Produktionsprogrammplanung
Ü2	Di 14.00 – 15.30 B2 Salmen

Erforderliche Vorkenntnisse: Besuch der Vorlesung zur
Produktionsprogrammplanung

Prüfung: 2-stündige Klausur

Kommentar:

Die im Rahmen der Vorlesung Produktionsprogrammplanung vermittelten Inhalte werden anhand von Übungsaufgaben vertieft und eingeübt.

Voraussetzung für die Teilnahme an der Übung und der Übungsklausur ist die Vorbereitung und der Vortrag einer Übungsaufgabe. Die Vergabe der Aufgaben erfolgt im Rahmen der ersten Veranstaltung.

Grundlegende Literatur:

Ein Vorlesungsskript, das den examensrelevanten Stoff abgrenzt, ist vormittags bei Frau Hellmich (E5.101) erhältlich. Die grundlegende Literatur, auf die im Skript verwiesen wird, findet sich im Semesterapparat Nr. 54.



Seminare/Kolloquien

052715	Produktionswirtschaftliches Seminar S2 Block 05.-07.02.1999 E5.333 Rosenberg
--------	---

Erforderliche Vorkenntnisse: Vorlesungen des Wahlfaches
Produktionswirtschaft

Vorbereitung/Themenvergabe: bereits erfolgt

Prüfung: Seminararbeit und Vortrag

Semesterapparat: nein

Kommentar:

Das produktionswirtschaftliche Seminar findet im Februar 1999 als Blockveranstaltung statt und behandelt Themen aus dem Bereich des Controllings. Die Vergabe der Seminarplätze erfolgt(e) im Juli 1998.

Grundlegende Literatur:

Auf Einstiegsliteratur zu den Themen wird jeweils bei der Themenvergabe hingewiesen.

Besonderheiten:

Blockveranstaltung



052726	Produktionstechnisches Seminar		
S4	Mi 14 – 18	FU.116	Dangelmaier

Prüfung: Ausarbeitung einer Seminararbeit, Umfang ca. 25-30 Seiten, eine Seite Abstrakt inkl. der wesentlichen Literaturhinweise
Seminarvortrag, Dauer ca. 30 Minuten
Anwesenheit und Mitarbeit im Seminar

Kommentar:
Die Themenschwerpunkte orientieren sich an den am Lehrstuhl aktuellen Forschungsgebieten aus dem Grenzbereich zwischen Produktionswirtschaft und Wirtschaftsinformatik. Teilnehmer sind Studenten und Studentinnen des Hauptstudiums, die den Veranstaltungszyklus Produktionswirtschaft bzw. Wirtschaftsinformatik hören.

052716	Doktorandenseminar		
S2	Block 19.-21.11.1998	E5.333	Rosenberg

Zuordnung des Faches: Produktionswirtschaft

Kommentar:
Blockveranstaltung

052116	Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten		
K2	Mi 12-14	E5.301	Rosenberg

Kommentar:
Keine Angaben